

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

**BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

**EDITION DE LA STATION "AQUITAINE"**

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

**SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX**

B. P. N° 47 - 33150 CENON-LA MORLETTE - TÉL. (56) 86.22.75 - 86.24.35

INSEE : 33244253-00016 - INSCRIPTION A LA C.A.P.P. N° 524 AD

**ABONNEMENT ANNUEL**

70,00 Francs

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes,  
Direction Départementale de l'Agriculture

C. C. P. : BORDEAUX 670246 X

BULLETIN TECHNIQUE N° 2 - JEUDI 12 FEVRIER 1981

RAPPEL : L'ENVOI DU BULLETIN AUX PERSONNES NON REABONNEES SERA

SUSPENDU A PARTIR DU 20 FEVRIER

## ARBORICULTURE

### Cloque du pêcher

Les variétés tardives de pêchers et nectarines ainsi que les vergers des Landes et de la Dordogne sont parvenus au stade sensible et il convient d'opérer le traitement indiqué dans notre dernier bulletin au fur et à mesure que le stade "premiers bourgeons à bois éclatés" est atteint.

L'ensemble des pêchers et nectarines de la région se trouve donc dans la période sensible qui se poursuivra jusqu'à l'étalement des premières feuilles.

Durant cette période de grande réceptivité, on aura soin de renouveler cette application après des pluies abondantes.

### Feu bactérien

Nous attirons à nouveau l'attention des arboriculteurs sur le fait que les contaminations des pommiers et des poiriers par le Feu bactérien se produisent non seulement sur fleurs, mais aussi sur jeunes pousses pendant la période de croissance.

La sensibilité de ces derniers organes aux contaminations cessera avec leur aoûtement.

Il importe donc de limiter cette période de croissance dans le temps en n'apportant que le minimum nécessaire d'engrais azoté et en évitant tout apport tardif qui pourrait provoquer un nouveau départ en végétation fin juin et début juillet, époque particulièrement critique.

## GRANDES CULTURES

### Colza

L'activité des charançons de la tige a repris assez irrégulièrement. Les captures ont cependant été nombreuses certains jours dans le sud Bergeracois.

La présence de ces insectes sera donc contrôlée dans les parcelles parvenues au stade C 1 (apparition des jeunes feuilles et allongement du bourgeon terminal), début de la période sensible.

.../...

8390

Le seuil indicatif d'intervention est situé à plus de 10 captures journalières durant 2 à 3 jours consécutifs. Cependant, la nuisibilité véritable des charançons de la tige découle de leur activité de ponte. Les dissections de femelles effectuées à BERGERAC n'ont pas encore permis de mettre en évidence la maturation des oeufs.

Utiliser dans ce cas en pulvérisation : l'endosulfan à 400 g M.A./ha (nombreuses spécialités), le méthidathion à 300 g M.A./ha (Ultracide 20), le toxaphène à 4000 g M.A./ha (Phénoryl ou Sopraphène 75) ainsi que le lindane à 300 g M.A./ha (nombreuses spécialités) et le parathion à 300 g M.A./ha (nombreuses spécialités). Préférer pour ce dernier les formulations huileuses.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie,  
Chef de la Circonscription phytosanitaire  
"AQUITAINE",

M. LARGE

Imprimerie de la Station de BORDEAUX  
Directeur-Gérant : J. THIAULT